



Преодоление водной преграды на тактических занятиях

Соболь Е. С., подполковники Полухин В. А., Антипов С. Д. приложили немало сил для совершенствования учебно-воспитательного процесса. И лучшей наградой за их труд стало то, что недавние выпускники блестяще выполняли боевые задачи, часто действуя и в качестве командиров автомобильных частей и подразделений, заместителей командиров по вооружению и начальников автомобильных служб в Республике Афганистан. Знания, навыки и умения, приобретенные на кафедре тактики, становились залогом успеха при действиях на марше, в охранении, разведке, расположении на месте.

В 1990 году преподаватели кафедры тактики вместе с курсантами на учебном тактическом поле оборудовали новый взводный опорный пункт, полосы заграждения и препятствий, инженерный и химический городки. Под руководством подполковника Полухина В. А. курсанты построили войсковое стрельбище. Возможности учебного тактического поля творчески использовали на своих занятиях полковники Ведерников А. А., Филипенко И. С., подполковник Антипов С. Д.

В 1995 году в училище состоялся успешный переход на новые учебные программы. Коллектив кафедры быстро завершил переход и разработал необходимую документацию. Кафедра была укомплектована выпускниками академий с хорошей теоретической подготовкой и богатым воинским опытом. Среди них боевые офицеры, прошедшие через пекло Афганистана и Чечни, подполковники Тангаев А. М., Чернышев А. Е., майор Зотов И. О.

Много усилий для успешного завершения всех преобразований внес начальник кафедры полковник Коренев А. А. Он успешно осуществлял координацию усилий преподавательского коллектива, немало творческой энергии вложил в обеспечение проведения занятий на качественно новом уровне. Для этого на кафедре подготовили немало методических разработок, пособий, оборудовали новые классы, позволяющие более эффективно обучать курсантов навыкам управления в бою. Было завершено оборудование новых тактических элементов учебного центра: позиции мотострелкового отделения, района расположения мотострелкового взвода